Index of Claims

Application No.

10/810,748 Examiner

HO, IU-MENG TOM

Applicant(s)

Art Unit

Thien F Tran

2811

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

								-		
Cla	aim_	_	_	_		Date	_	_	_	
Final	Original	70/00/Od								
	1									
	2		$\overline{}$							П
	3			_						П
	1			_			7	_		
	5					_		-		Н
	2 5 6 7	-	_	\vdash	_	_	_		\vdash	_
	7			_						_
	8							_		
	9					_				
	1b									
	111				_					
	12									
	13							\Box	Г	П
	14									
	9 10 11 12 13 14 15 15 17 18 20 21 22 23 24 25 26 27									
	15									
	17									
	18									
	1₽									
	2b									
	21	+								
	22	+								
	23	+								Ш
	24	+						_	L_	
	25	+						L.	ļ	Ш
	26	+						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Щ
	27	+				_		_		Ш
	28 29 30 31	÷								Ш
	29	+						<u> </u>		Ш
	30	+	_	_	_			_		Н
	31	÷	_					_	_	Н
	32	+		_		<u> </u>		H		Н
	33 34	+						\vdash	 	$\vdash \vdash$
	35	+			\vdash		H	\vdash	\vdash	Н
	25	+		<u> </u>						$\vdash \vdash$
	36 37	+		H	\vdash	Ь	H	H	\vdash	$\vdash\vdash$
-	38	+		ļ	 		-	 	-	$\vdash \vdash$
	39	÷	\vdash		Н	Η	Н	\vdash	Η.	Н
	40	+		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н
	41	+	-	-	┢		Н	_	Н	Н
	42	+			\vdash		Н		\vdash	H
	43	+					Т			\vdash
	44	+	_			<u> </u>		T		H
	45	+						Г		М
-	46	+			\vdash	Г	Г	\vdash		\vdash
	47	+			Г			Г		П
	48	+								
	49	+								
	50	+								

Cla	im	Γ				Date				
	ı		Г	Г						Г
I -	Original	10/06/04								
Final	.g	9	t							
LL.	۱ آة ۱	12	1							
		2		l						
	51	+								
	52	+					\vdash			_
	53	₩	 	├-	\vdash	\vdash			-	├─
	23	+	H	<u> </u>	_		\vdash		_	<u> </u>
<u> </u>	54	+								_
	55	+								
	56									
	56 57	_		_						Н
\vdash	58	┼	\vdash	\vdash	-				_	\vdash
	50	├—		 		_	_			┝
	59	! —	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>
L	60			L.						
1	61			_						_
	62									
—	63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	т	Н	Ι	\vdash	
—	64	-	\vdash	 		Ь	H			
 	64 65	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	Ш			L	<u> </u>
	65							L		L.
1	66									
T	67			Г						
	68	\vdash	\vdash	\vdash						_
		-	\vdash	⊢	_	_			-	-
ļ	69	┞		<u> </u>				_		_
	70	<u> </u>		L_						
1	71	l								1
	72									
-	73	-		-				_	_	-
<u> </u>	73	├─	-	⊢						<u> </u>
<u> </u>	74	┞		_						L
<u> </u>	75	_		L						L
	76									
	77									
	78	t		 		_			\vdash	\vdash
-	79	-		┢					<u> </u>	├-
<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_		-			<u> </u>
<u> </u>	80	<u> </u>		L_						_
L	81									
	82									
	83	Г				_				
 	84	 	Н	-	-	Н	\vdash	-		-
<u> </u>	04	⊢	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash
	85	ــــ	_	<u> </u>	_	_	\vdash		_	<u> </u>
L	86	L		L		L				L
	87			_						
	88									
	89	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
—		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	! —
	91					L				
	92	L		L						L
	93									
	94	t	\vdash	\vdash		Н		-	_	_
-	34	├		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	95	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	96	L	L	<u></u>				oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	L_
	97	Γ								_
	98	Г	Г	Ι_			Г			Г
\vdash	99	\vdash	\vdash	\vdash	Н		_	\vdash	\vdash	
\vdash		⊢	\vdash	\vdash	ш	<u> </u>	\vdash	Ь		\vdash
	100					İ	l	L	L .	

Claim Date Tell Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 120
TELL SD
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124
118 119 120 121 122 123 124
118 119 120 121 122 123 124
118 119 120 121 122 123 124
123 124 125
124
125
1426
127
128
126 127 128 129
130
131
131 132
133
134 135
135
136
137
138
139 140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150